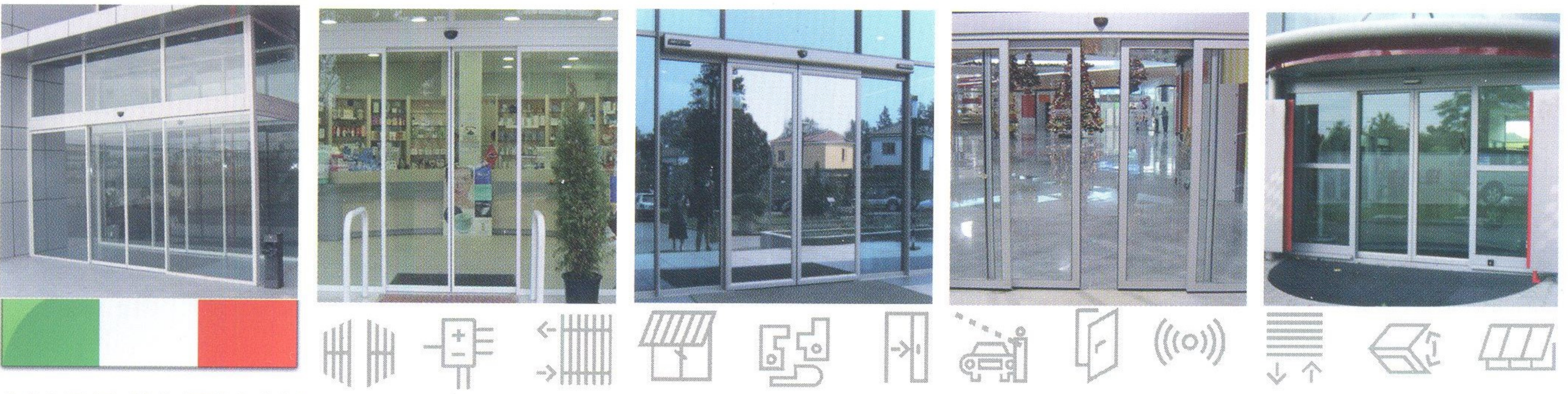




درهاي اتوماتيک شيشه اي



MADE IN ITALY

■ روان ، دقیق ، بی صدا :

- وجود تسمه های تقویت شده با الیاف شیشه برای حرکت آسان و روان
- غلطک های قابل تعویض تقویت شده از جنس پلیمر در بالا و پایین ریل ها
- دارای موتور DC برگشت پذیر با مکانیزم PWM
- مجهز به انکدر نوری دو کاتاله برای تشخیص موقعیت و کنترل سرعت جهت افزایش ایمنی در مواجهه با مانع

■ کاور

- ساخته شده از آلومینیوم آنادایز ، زیبا و کم حجم
- کلید چند حالت :
- دارای کلید چند حالت با ظاهری زیبا و منحصر بفرد برای تمامی عملکردهای مورد نیاز در وضعیت های (کاملا باز ، کاملا بسته ، یکطرفه بازشو ، دوطرفه بازشو ، نیمه بازشو ، کاملا قفل)

■ امنیت و اطمینان

- دارای مرکز کنترل با بالاترین سطح امنیت و ایمنی
- تنظیمات اتوماتیک اولیه (self teach) با تشخیص : طول مسیر حرکت ، وزن هر لنگه ، نیروی ترمز ، طول مسافت ترمز ، تنظیم سرعت باز و بسته شدن ، منطبق با وزن هر لنگه توسط خود سیستم به صورت اتوماتیک
- تجهیزات الکترونیک برگشت اتوماتیک با حساسیت بالا برای کورس باز و بسته شدن (حداقل N_{150})
- تنظیم مداوم مسافت ترمز هنگام مواجهه با عوامل خارجی با حساسیت مناسب .
- دارای باتری اضطراری در زمان قطع برق



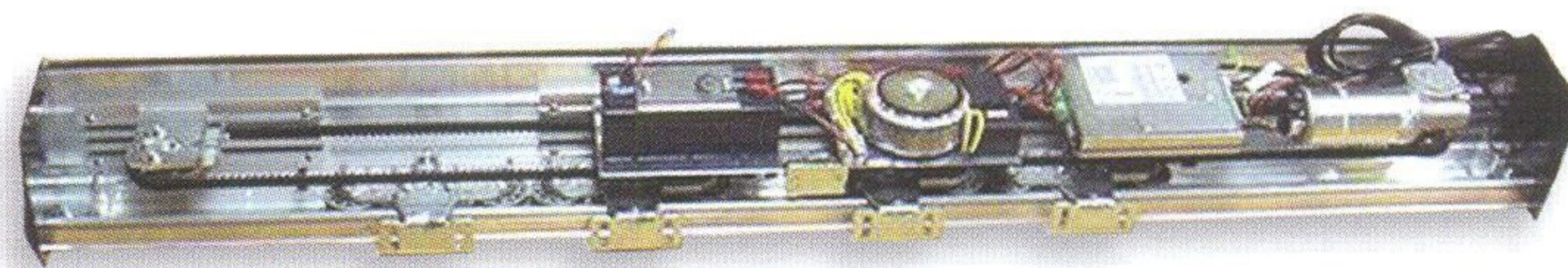
■ شرکت اپریماتیک ایتالیا طیف گسترده ای از راه حل های اتوماسیون را برای دربهای اتوماتیک شیشه ای پیشنهاد می کند .

این محصولات به گونه ای طراحی شده اند که در کاربردهای مختلف مانند ادارات ، فروشگاهها و سوپر مارکتها میتوانند کارایی و اعتماد را در سطح وسیع تامین نمایند .

یکی از ویژگیهای منحصر به فرد این اپراتورها نصب و راه اندازی آسان آنها می باشد .

بخش های اتوماتیک به یک مرکز کنترل هوشمند مجهز می باشند که نیاز به تنظیم ، نصب ، راه اندازی و نگهداری را کاهش می دهد .

همچنین وجود انواع مختلف از پیشرفته ترین سیستمهای تشخیص مانع عاملیست جهت تضمین امنیت کامل .



WING NK

$100+100$ کیلوگرم برای دربهای دو لنگه

150 کیلوگرم برای دربهای تک لنگه با تردد نامحدود

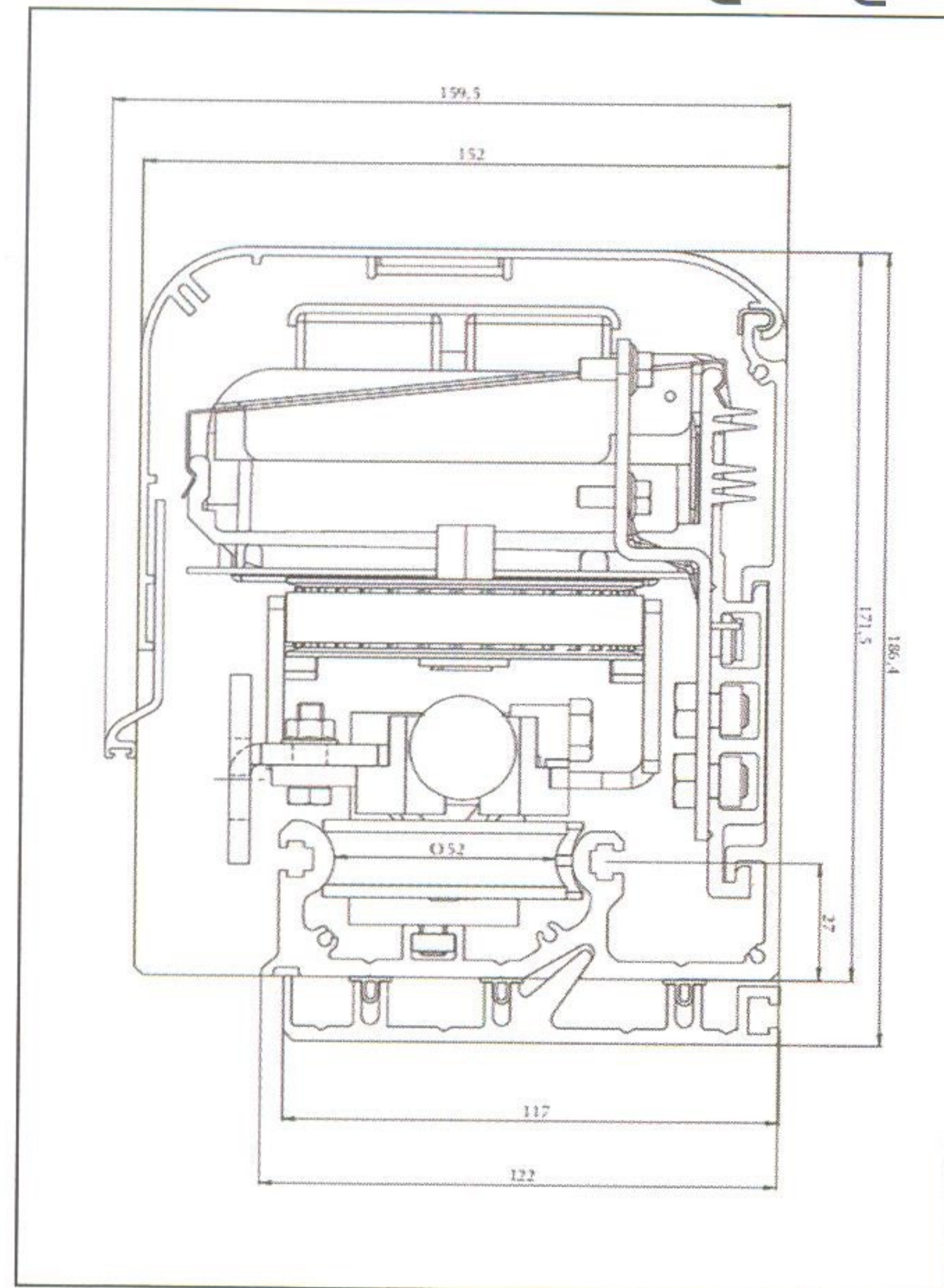
SLIM SNK

$70+70$ کیلوگرم برای دربهای دو لنگه

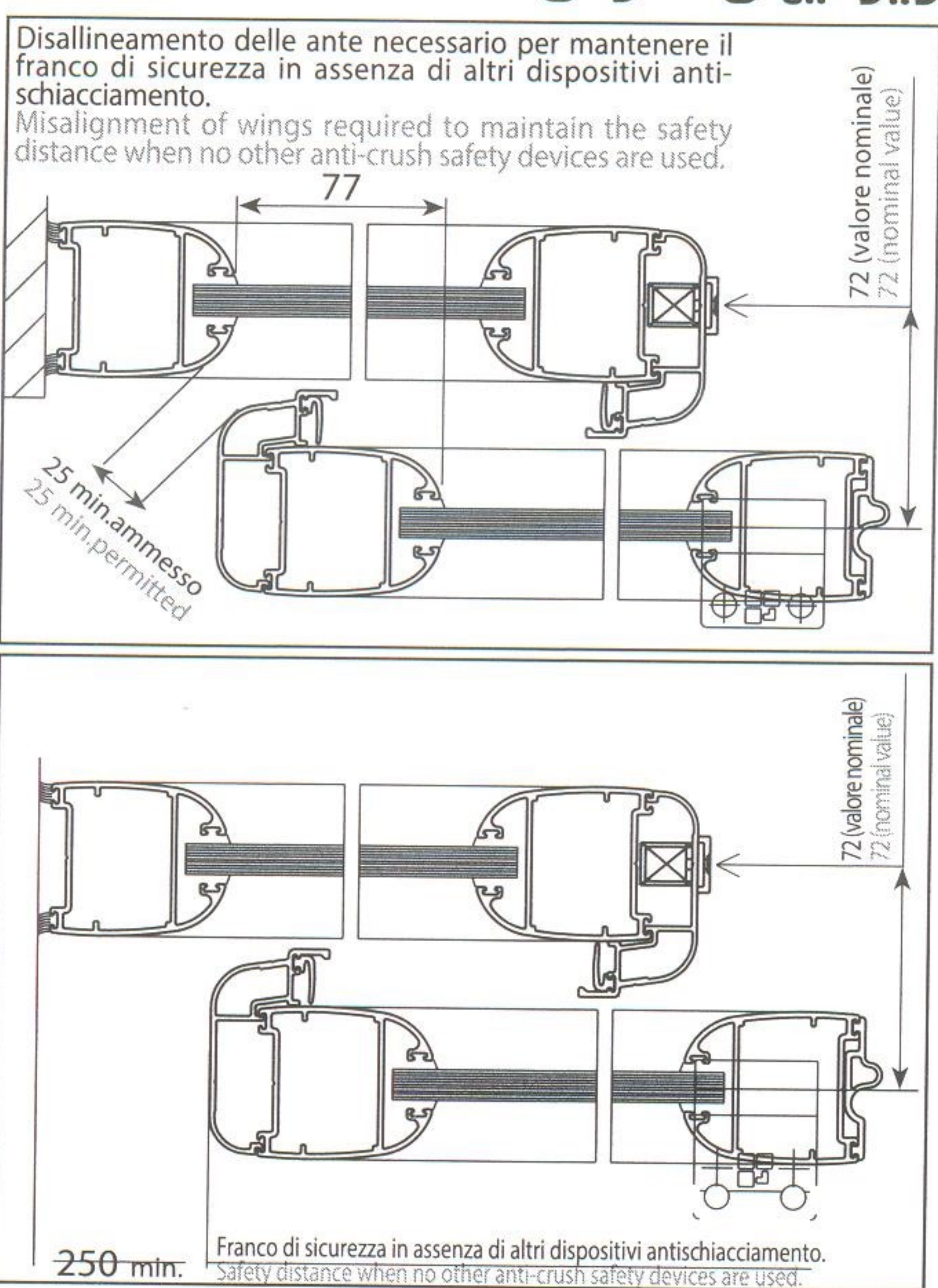
100 کیلوگرم برای دربهای تک لنگه با تردد نامحدود



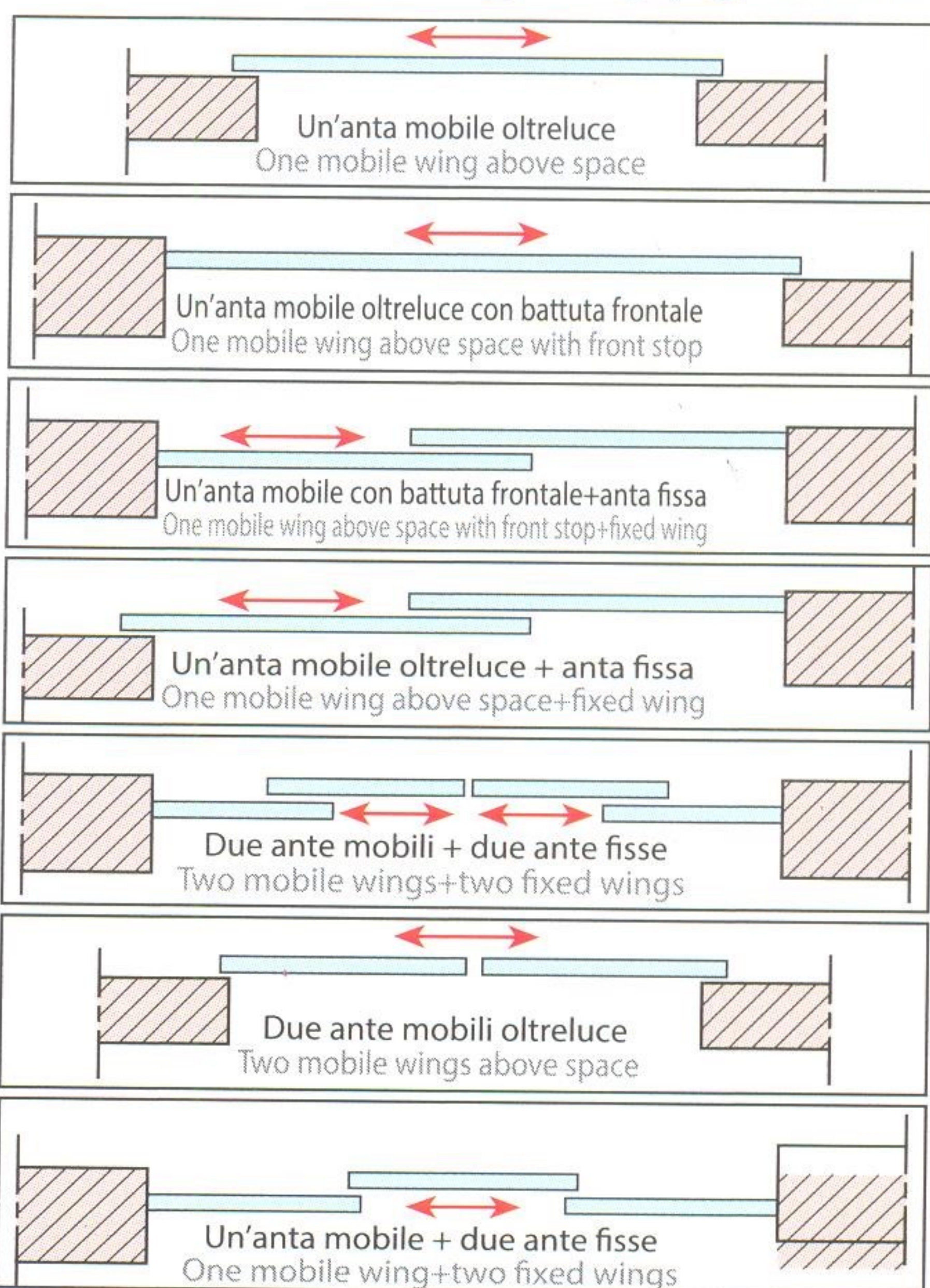
سطح مقطع



ویژگیهای عمومی



حالت های باز شدن



WING NK

SLIM SNK

ویژگیهای عمومی

برق مصرفی

موتور

ولتاژ و جریان مصرفی لوازمات جانبی

دمای محیط کار

قدرت

ابعاد بر حسب میلیمتر

ابعاد شاسی

حداکثر و حداقل طول شاسی

حدوده ابعاد باز شو

ظرفیت جابجایی

ماکریمم ظرفیت جابجایی

سرعت سانتیمتر / ثانیه

سرعت باز شو

سرعت بسته شدن

سرعت تنظیمات اتوماتیک اولیه

انتقال حرکت

انتقال

کریر

حرکت کشویی

230 Vac (+/- 10%) - 50/60 Hz

24 Vdc

24 Vdc / Vac

- 20°C / + 70°C

300 W

130 W

152 x 172

152 x 172

1810 - 6010

1810 - 6010

850 - 2950

850 - 2950

150 x 1 / 100 x 2

100 x 1 / 70 x 2

11-75 / 22-150

40-60 / 80-120

11-75 / 22-150

40-50 / 80-100

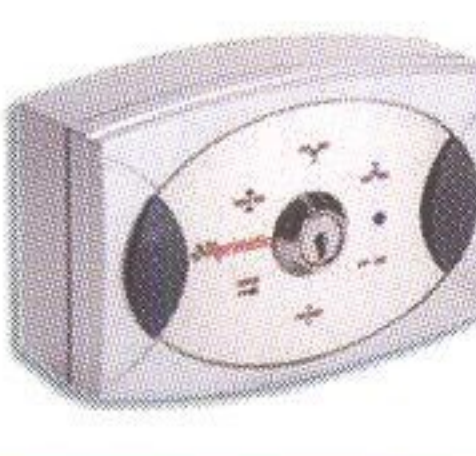
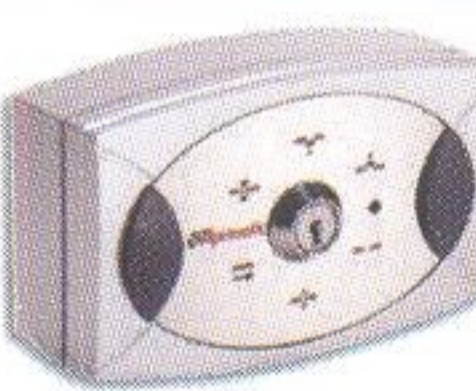
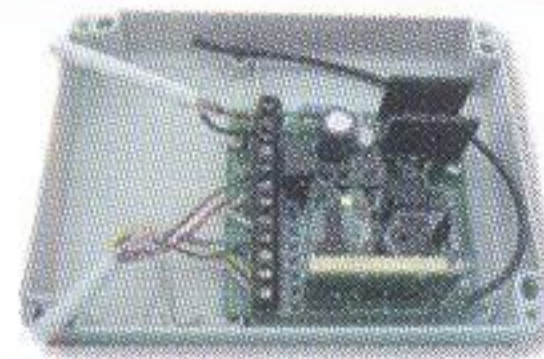
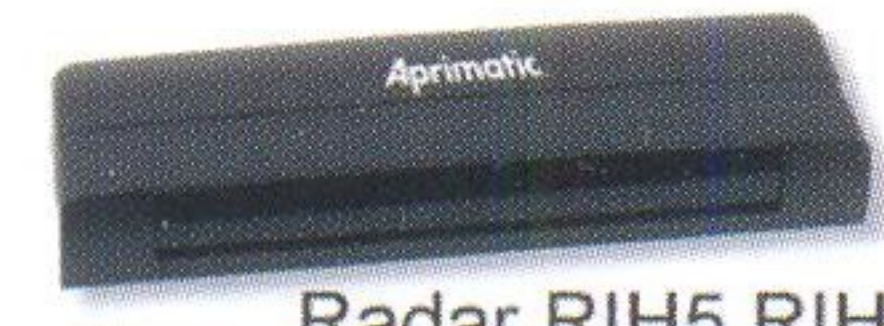
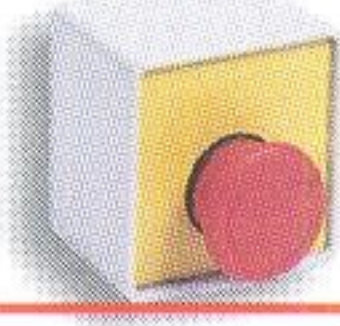
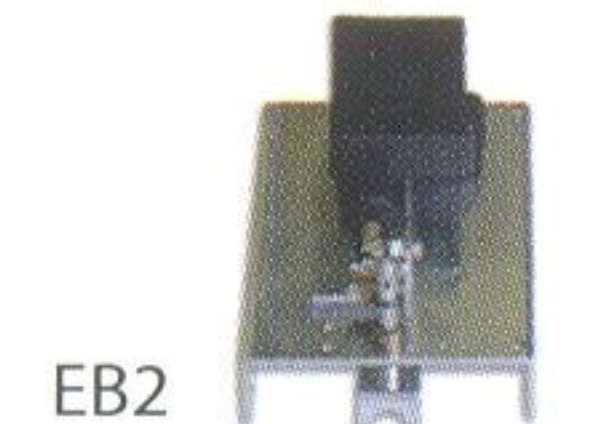
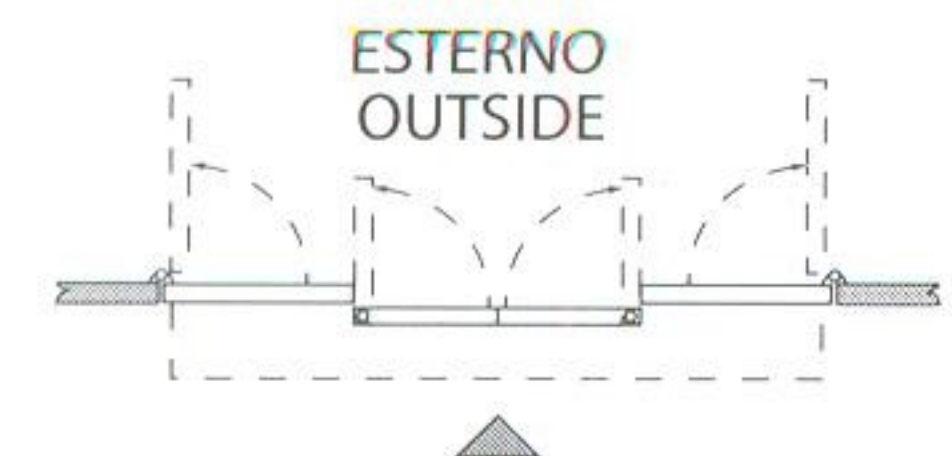
6

6

تسمه تقویت شده توسط الیاف شیشه

برای هر لنگه ۲ عدد با ۳ چرخ

توسط چرخهای نایلونی تقویت شده

 SC6	 SC6EC	کلید برنامه : SC6 و SC6-EC		
		کلید برنامه بدون سیم جدید SC6-EC		
		فتوصیل ER6-N		
		مدل جدید بی سیم SC6		
 DM-H21/DM-H22	 Radar RIH5.RIH3	 Interruttore TLHC (no valido)	 Interruttore PBH	ماکروویو و DM-H22 و اینفرارد فعال / غیرفعال و RI-H3 ACTI و RI-H5 RI-H3 SAFE / DM-H82 ماکروویو و اینفرارد DM82
 Radar DMH82	 DM8/DM82			
		دکمه فشاری اضطراری PE		
 EB2	 SME	 cassetta di sblocco		قفل الکتریکی قفل الکتریکی مدل EB2 خلاص کن مکانیکی مدل SME و جعبه خلاص کن
 ESTERNO OUTSIDE				باز کننده اضطراری درب باز کننده لنگه های ثابت و متحرک در موارد اضطرار
 SPT confezioni viti SPS SPM CPA PDA 15 mm 15 mm 50 mm				فریم آلمینیومی و قطعات نصب با قاب از جنس آلمینیوم برای همه نوع لنگه
 Profilo SMALL	 Profilo LARGE			پروفیلهای آلمینیومی برای دربهای اتوماتیک ، سری کوچک و بزرگ